Index of	Claims

Application	/Control No.
-------------	--------------

10/812,048 Examiner

Jennifer A. Leung

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BUNN ET AL.

Art Unit

1764

√	Rejected
,	Datastad

_	(Through numeral) Cancelled
Ŀ	Postricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	aim				[Date	е					Cla	im					ate)				i	Cl	aim					Date	3	
Final	Original	12/8/06										Final	Original					-						Finat	Original							
	1			_	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\dashv	┢		51	\neg	_	-1	-			-	\neg	-			101	\dashv	+	\dashv		Н	\vdash	7
	1	Н			Η-		\vdash	一		\dashv			52			一	\dashv		_		\neg	\Box			102	\top	7	\dashv	-	Н	\sqcap	\dashv
	1	П			┰		\vdash			\dashv			53	\neg	\neg	一						\neg			103	\neg	7	\dashv		Н	一	ᅥ
	4	Н			-					\dashv			54			\dashv			\neg						104	\neg	7	\neg		Н	\vdash	寸
	Б				-			\vdash		ヿ			55		\neg				_			_			105		1	\neg		М	\sqcap	寸
	6	Н			\vdash			\vdash		ヿ			56			\neg									106	\neg	7	\dashv			\Box	ヿ
	1	Н			\vdash		T	١.		\dashv			· 57			ヿ	\neg		\neg						107	\neg	\dashv	\dashv		П	\Box	ヿ
	В	Н		_	_	一	厂			ᅥ			58			一	\neg	一							108		7	\neg				7
	\$				┢			1					59			\neg		_							109		┪	\neg				\neg
	10			_	_		\vdash		Н	\dashv	r		60												110		7	\neg		\neg	\Box	ᅥ
	11	_			-		Т			\neg			61				$\overline{}$	\neg			\neg				111	\neg	7	\neg			\Box	\neg
	12	П	\vdash	_		<u> </u>		1			-		62	\neg	\neg	_	\neg	\neg	_	\neg	\neg				112	\neg	寸	\dashv	_	П	\sqcap	一
1	13	П	П				1		П	\exists			63			一	\neg			П					113		1	\neg		П	\sqcap	ヿ
	1	П	П		T	T	1	1					64			\neg	\neg			\Box	\neg				114		T		\Box	\Box	\sqcap	\dashv
1	(13)	=			\vdash		\vdash			_	一	_	65			\neg									115	$\neg \uparrow$	\neg	\neg			\sqcap	\neg
2	16	=			Г		厂						66		\neg	寸	\neg	一						•	116	\neg	╗	\neg			П	\neg
	17				Г			Г					67				\neg								117		╗	\neg			П	╗
	18							Г		\neg			68			T	\neg								118	一	T	\neg			П	ヿ
3	19	=					-			\exists			69			T									119	\neg				П	П	╗
4	20	=				-	Т	⇈		┪			70		\neg	\neg	\neg								120	$\neg \uparrow$		\neg			\sqcap	\neg
5	21	=			T		1	ऻ		\neg			71			\neg	\neg								121	\neg	T	\neg			П	ヿ
6	22	=								_			72				•	ヿ							122		T	\neg				\neg
7	23	=								\neg		•	73				\neg	_			\neg				123			\neg			П	\neg
8	24	=	П							ヿ			74				\neg	コ							124			\neg			\Box	ヿ
9	25	=						Г		\neg			75												125						\sqcap	ヿ
10	26	=						Г		ヿ			76			コ	\neg			\Box					126	\neg		\neg			\sqcap	ヿ
11(27	=				\Box	Г	Г		\neg			77			\neg									127			\neg			\sqcap	\neg
	28	-3								ヿ			78			一		\neg							128		\neg	\neg			П	\neg
	29									\exists			79												129			\neg			П	\neg
	30						İ			\neg			80				一	\neg							130		\neg				\Box	
	31	П				Г	1		П				81			T									131	\neg	٦				П	
	32	П	П		Γ	Γ		Π		\neg			82			一	コ								132		7			П	\sqcap	\neg
	33				П	Γ					Γ		83			一	\neg								133						П	
	34										Γ		84			_					_				134	-					\Box	
	35										Γ		85			╗	\Box								135		\exists				П	
	36										Γ		86			╗		\Box							136							
	37												87					_			_ 1				137						\Box	
	38-												88				_								138						\Box	\neg
	39									\Box			89												139						\sqcap	
	40									\Box	Γ		90												140							コ
	41									\Box			91									1			141		\Box	\Box				\Box
	42									\Box			92												142							J
	43												93												143							\Box
	44												94			J		囗							144		\Box					\Box
	45												95			J									145							
	46												96			\Box									146	\Box	J					
	47												97												147							
	48												98												148							
	49				\Box	Ĺ	Ĺ						99	[\Box	$ \mathbb{J} $		\Box							149	\Box						J
	50						[ı −ĭ		Г		100	T	Т	T	T	T			7				150	T	T	7			ΙТ	T